



TENDENCIAS LOGISTICAS DE EXPORTACION PARA EL FUTURO

Mag. Juan Carlos Ganoza Aleman.
Logistics and Customs Specialist



Seminario Miércoles del Exportador – PromPerú
02 de agosto de 2017
Lima, Perú



INDICE

- Logística.
- Objetivos y metas
- Estrategias
- Finalidad.
- Seguridad.
- Integración
- Información
- Trazabilidad.
- Tecnología.
- Logística inversa.
- Logística verde.

LOGISTICA

The diagram features a red rectangular header at the top containing the word 'LOGISTICA'. Below it, a large light blue arrow points downwards and to the right. In the path of this arrow, three rounded rectangular boxes are arranged horizontally. The first box is green and contains the word 'Planear'. The second box is orange and contains the word 'Implementar'. The third box is light blue and contains the word 'Controlar'.

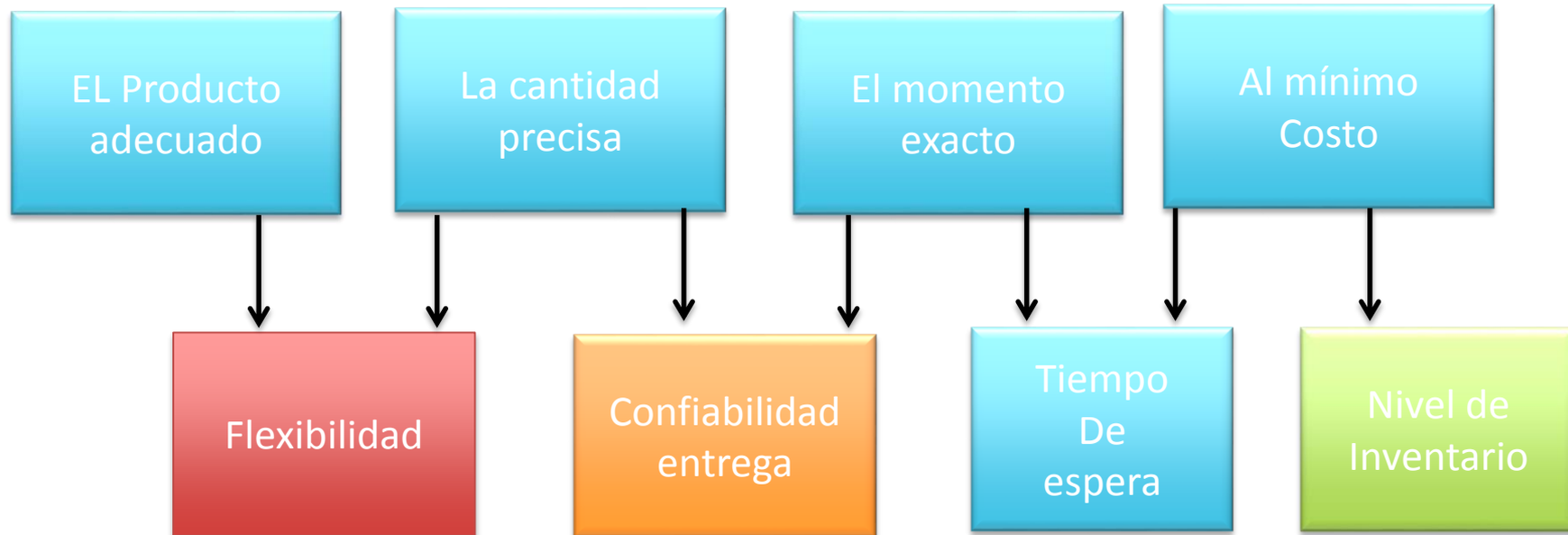
Planear

Implementar

Controlar

EL FLUJO Y ALMACENAMIENTO DE BIENES Y SERVICIOS DE INFORMACION DESDE UN PUNTO DE ORIGEN HASTA UN PUNTO DESTINO CON EL PROPOSITO DE CUMPLIR LOS REQUISITOS DEL CLIENTE.

OBJETIVOS Y METAS DE LOGISTICA

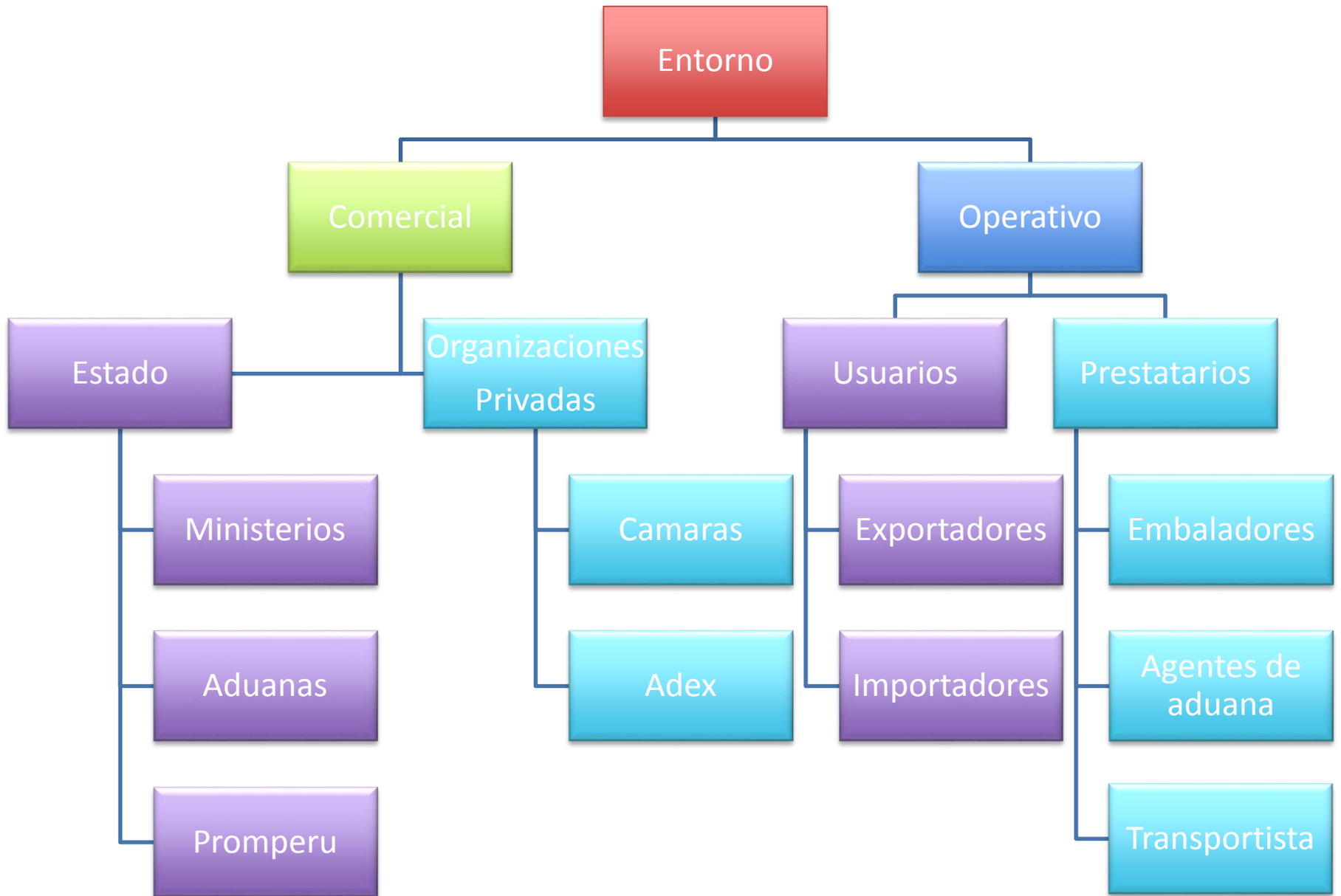


ESTRATEGIAS LOGISTICAS



FINALIDAD



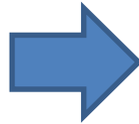


Proyecto de la Cadena suministro de exportación

- Para el éxito de una cadena suministro de exportación se basa en dos aspectos fundamentales.



1) Identificar a los actores de la cadena suministro de exportación



Exportador – Operador logístico- Comprador



2) Que exista un flujo coordinado en el movimiento de las mercancías y de la información entre los actores.

Pilares de integración CS Exportación



seguridad



Integración



Información



Seguridad

Los actores solicitan para que exista confianza y esto se logra es contando con la seguridad en la operación de la cadena logística internacional y como se logramos este objetivo:

- a) Que todos conozcan los estándares de seguridad que exige el mercado internacional en cuanto requisitos exigibles del producto, manipulación, almacenamiento y traslado de la mercancía



Integración

- Es permitir que los actores de la cadena suministro se conozcan mediante la creación de herramientas que permitía conocer los servicios que brinda (operadores logísticos) y los productos que ofrecen (exportadores) en los términos contractuales que los puedan entregar.



Información

- Es brindarle a los actores de la cadena suministro toda la información posible en cuanto:
- En cuanto al mercado a exportar.
- Producto de exportación en cuanto a requisitos de ingreso.
- Características del embarque: tiempos, costos de servicios, actores indirectos que intervienen, personas que brinda el servicio en aspecto de coordinación.

Seguridad de la cadena logística.

El Estado es el principal agente encargado garantizar el sector logístico.

Las empresas son las responsables de implementar estrategias y contar con el equipo suficiente para evitar delitos.



La OMA plantea la necesidad de contar con la certificación OEA que permite a los exportadores, almacenes, importadores y agentes de aduanas a contar con estándares de calidad en el aspecto de seguridad de la cadena logística.

Seguridad de la cadena logística.



EMPRESA

Mejora la eficiencia económica

Reducción de costos y demoras en inspecciones prioritarias.

Facilitar las entregas justo a tiempo

Mejora en la previsibilidad y precisión en el movimiento de las mercancías

Beneficios recíprocos cuando se cumplan los programas de reconocimiento.

Seguridad de la cadena logística.



Realizar la selectividad, control y utilización uniforme de criterios de riesgo

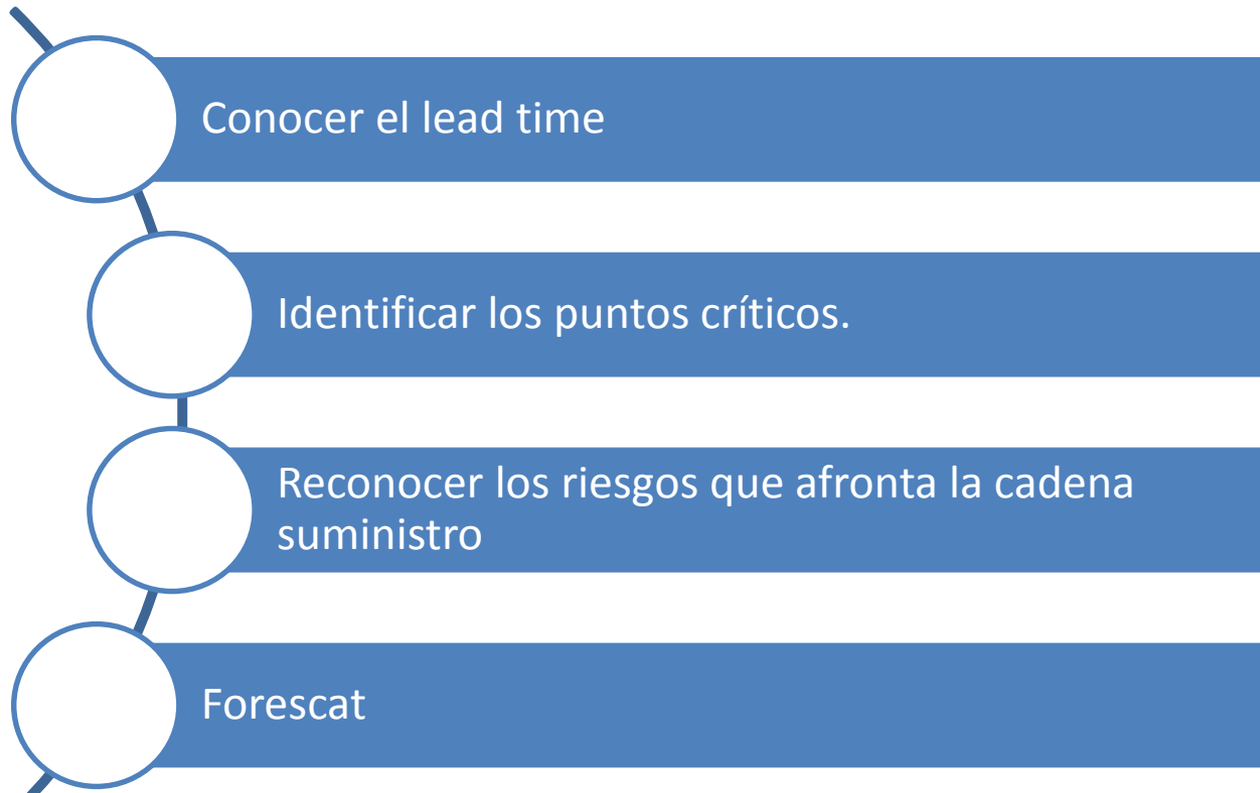
Mejorar el intercambio de información sobre envíos de carga de alto riesgo..

Evitar la duplicidad de controles de seguridad y facilita el flujo y despacho de las mercancías.

ADUANAS

Trazabilidad despacho.

Los estándares en referencia a una optima calidad en los productos de exportación nos exige un mayor control en el registro de cada paso de la cadena logística de exportación. Y para ello es necesario saber donde se encuentra nuestro envío en todo momento.



PROCESO TRAZABILIDAD-LEAD TIME

Raw Material Reception



Washing and Cooling



Finished Goods Selection and Packaging



Finished Goods Palletising



Finished Goods Dispatch



6 min
(1 unit x 81
crates
average)

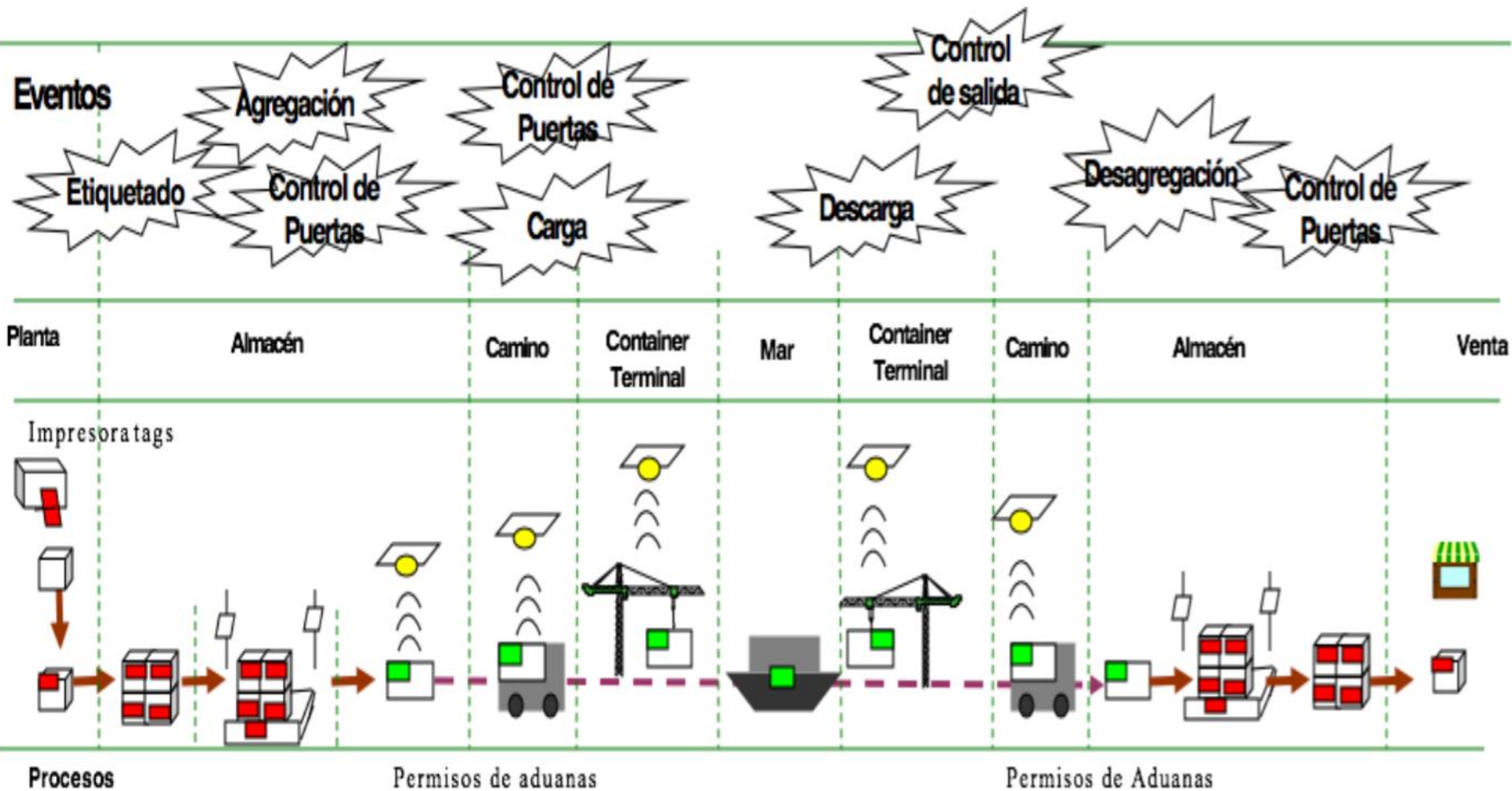
20 min
(Pre
Cooling)

1 hour
(per each
1000 kg)
per
production
processes
lines

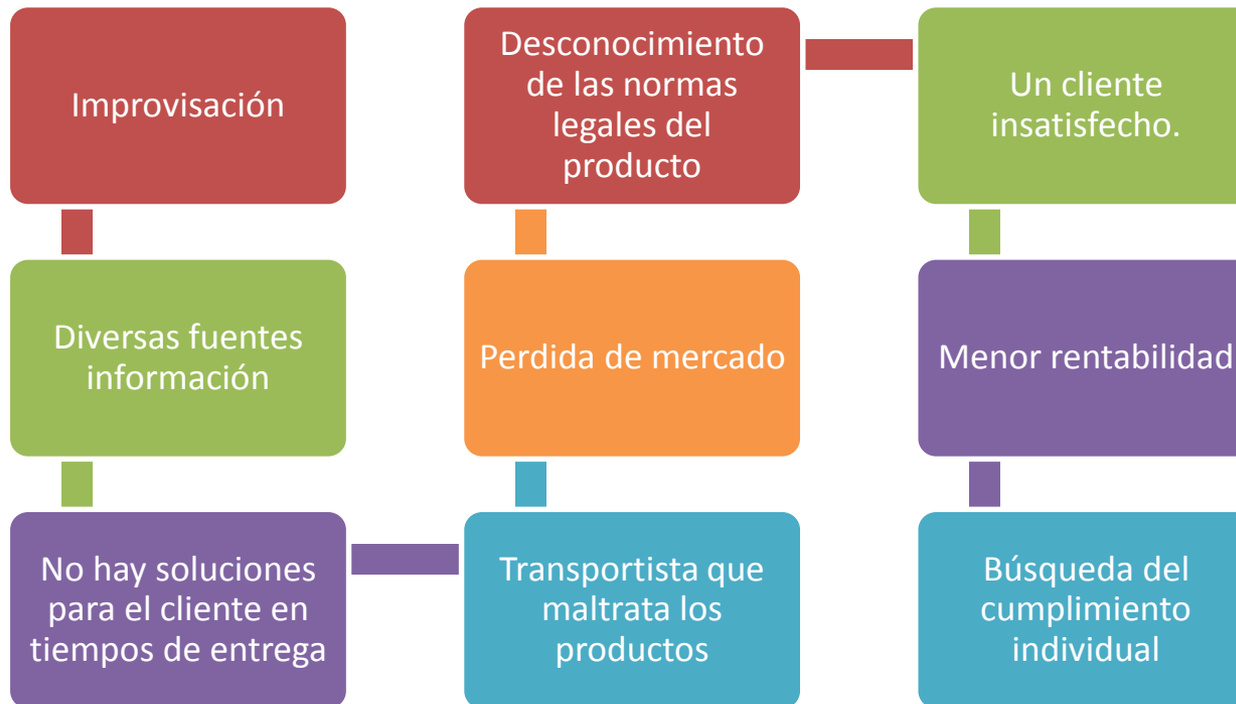
15 - 20 min
per Pallet (140
boxes x 5 kg.)
depending on
asparagus size
and
presentation

1.5 hours per
shipping

PUNTOS CRITICOS



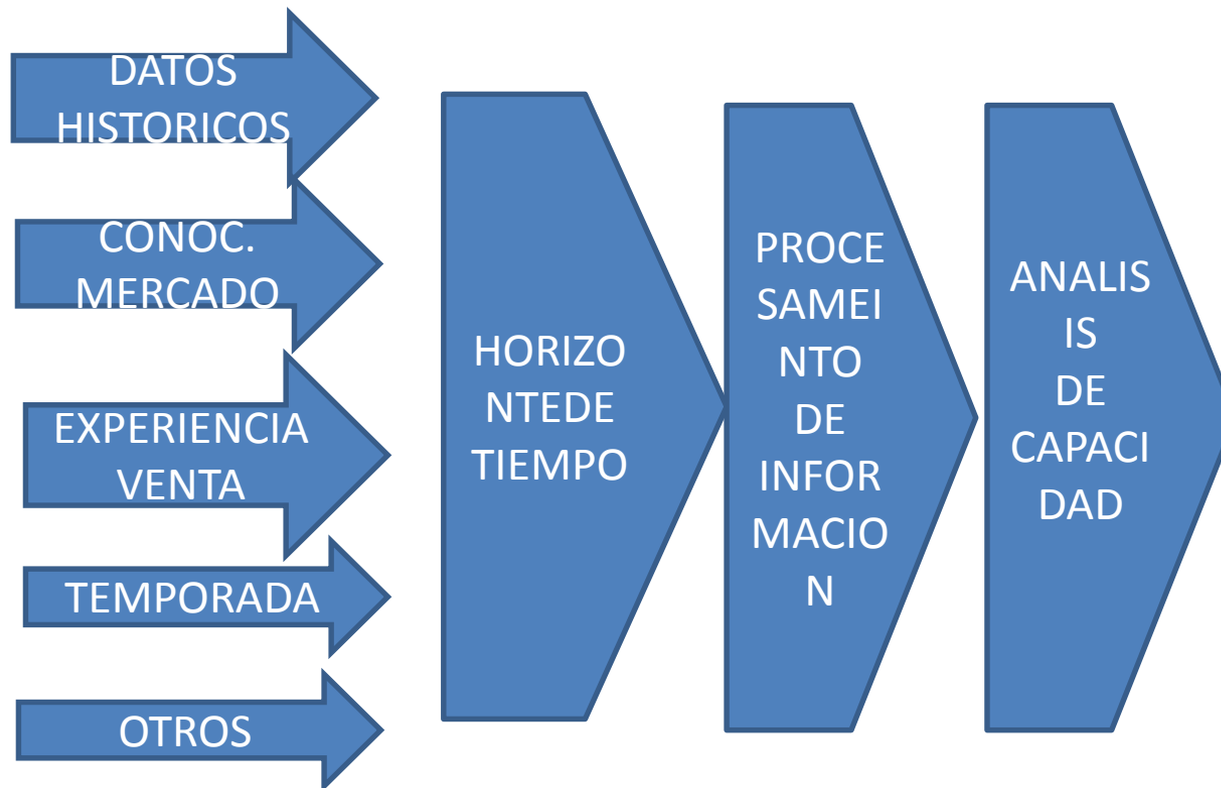
RIESGOS DE LA LOGISTICA



FORESCAT

- Forescat o previsión de ventas (flujo de información). Esta herramienta se utiliza para hacer un pronóstico de la posible demanda que se tendrá de un producto en determinado lapso de tiempo, lo cual conlleva hacer una planificación de compras y una contratación para cumplir con un determinado nivel de producción de unidades acorde con la capacidad que se tiene.

FORESCAT



Tecnología en la logística

La tecnología en la logística puede contribuir a una mejor y mas compleja interacción con el cliente en una aspecto físico y virtual.

Beneficios en operación:

Permite un control detallado de los inventarios.

Visibilidad en tiempo real de las acciones logística.

Generación de informes de perdidas y ganancias.

Facilita la gestión de grandes stocks de productos y surtidos.

El control en tiempo real de actividades de picking, packing o envíos.

Brindar a los empleados herramientas que faciliten su trabajo con procesos mas eficientes.

Tecnología en la logística

Beneficios en servicio al cliente.

- Contar con la información de stocks, promociones y precios en tiempo real.
- Registrar en tiempo real las solicitudes de los clientes.
- Tener un cliente al encontrar siempre lo que necesita en el momento y lugar adecuado.
- Mayor exigencia de los clientes en los tiempos de entrega y en la trazabilidad de los productos.

Herramientas de tecnología aplicadas a la logística

- WMS(Warehouse Management System)
- ERP (Enterprise Resource Planning)
- Código de barras.
- Etiquetas RFID
- Pick by Voice

WMS en la cadena de suministro.

- Es una herramienta para realizar una gestión eficiente y exitosa de los materiales del inventario de la empresa. Un WMS debe ser parte integrante del ERP. Con la que debe interactuar para tener bajo control la buena marcha de la cadena de suministro.
- Es un conjunto de programas de computación diseñado para brindar soporte a los almacenes realizando todas las operaciones propias de los almacene



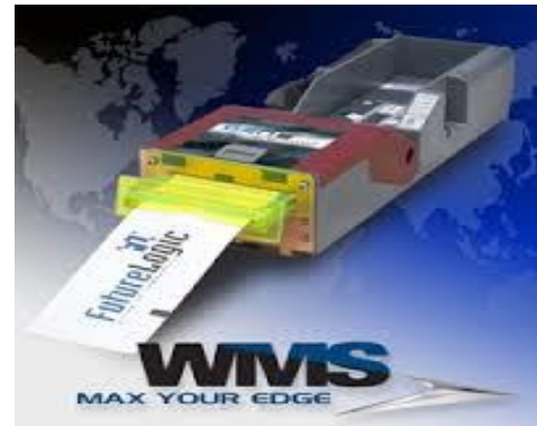
Ventajas de la WMS

- Un buen VMS mejora el grado de servicio al cliente.
- Maximiza el uso de espacios de las bodegas.
- Permite visualizar los parámetros de inventarios.
- Aumentan la rotación de los stocks.
- Detecta y neutraliza los efectos de errores en las diferentes operaciones del almacén.
- Mejoran el desempeño en las entregas v la atención de los pedidos.



Los materiales en un WMS

- Un sistema de administración de almacenes permite organizar y agrupar materiales a partir de distintos criterios:
- Volumen
- Peso.
- Ubicación en bodega
- Clasificación ABC
- Segmentos de clientes
- Proveedor
- Rango de precios
- Antigüedad de los productos en el almacén.



Dificultades en implementar un WMS

- El costo de implementar un WMS puede ser bastante alto.
- La implementación en si puede ser bastante compleja ya que requieren mucha información que muchas veces no esta disponible en la empresa.





Los ERP están diseñados para modelar y automatizar muchos de los procesos básicos con el objetivo de integrar información a través de la empresa eliminando complejas conexiones entre sistemas de distintos proveedores.

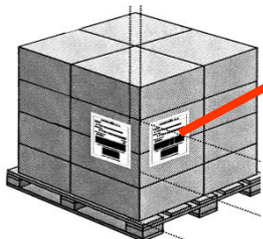
Es una arquitectura de software que facilita el flujo de información entre las funciones de manufactura, logística, finanzas y recurso de una empresa para modelar y automatizar muchos de los procesos básicos con el objetivo de integrar

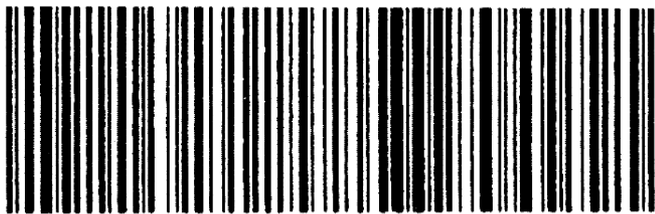
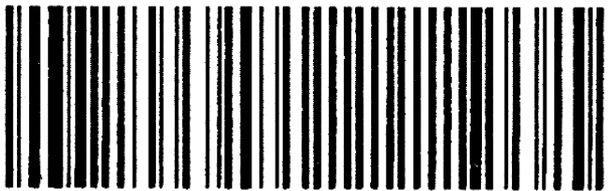


- Los objetivos principales de los sistemas ERP son:
- Optimización de los procesos empresariales.
- Acceso a la información.
- Posibilidad de compartir información entre todos los componentes de la organización.
- Eliminación de datos y operaciones innecesarias de reingeniería.

Código de barras

Each Pallet Serial Number
SSCC – Serial Shipping Container Code



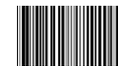
Nombre de la Compañía	
SSCC 077512340000000258	
EAN No 17751234000016	
Número de Lote 879654	Cantidad 60
	
(02)17751234000016(37)60(10)879654(13)051208	
	
(00) 077512340000000258	

Standard IDs for each item packaged (plastic or cardboard carton)
GTIN-14



17751234000016

Tied asparagus by type and size
GTIN-13



7751234000013

RFID



Utilización de tarjetas RFID (Radio frecuencia identificación) son dispositivos pequeños, similares a una pegatina que pueden ser adheridas o incorporadas a un producto el cual contiene antenas que permite recibir y responder a peticiones por radiofrecuencia

RFID ayudara agilizar los procesos de recepción y guardado a nivel a paletas y cajones

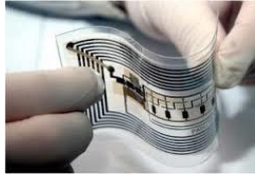


QR

QUICK RESPONSE



Ciclo RFID



El interés de la tecnología « VOICE »

- Emplear la voz como medio de comunicación entre la aplicación y el operador

✓ Para reemplazar la pantalla en el envío de mensajes de la aplicación al operario (**speech out**).

✓ Para reemplazar el uso del teclado o el scanner por las palabras pronunciadas por el operario (**speech in**).



Mayor concentración del operario.

El interés de la tecnología « VOICE »

4 ventajas principales:

❏ Reducción de errores

Mayor concentración y manos libres

❏ Mejora de la productividad

- Más productos procesados
- Posibilidad de trabajar en simultáneo (diálogo y manipulación)
- ➔ Menos tiempo perdido
- Supresión de controles al fin del proceso
- Tareas administrativas eliminadas

❏ Mayor seguridad

Los ojos y las manos libres

❏ Mejor ergonomía y facilidad de uso

Aprendizaje simple

Pick voice

- Las principales aplicaciones donde el uso de la tecnología « Voice » representa una mayor ventaja:



▶ Operaciones logísticas, como **preparación de pedidos, control de inventarios, recepción de mercadería**



▶ Operaciones de clasificación



▶ Operaciones de control visual

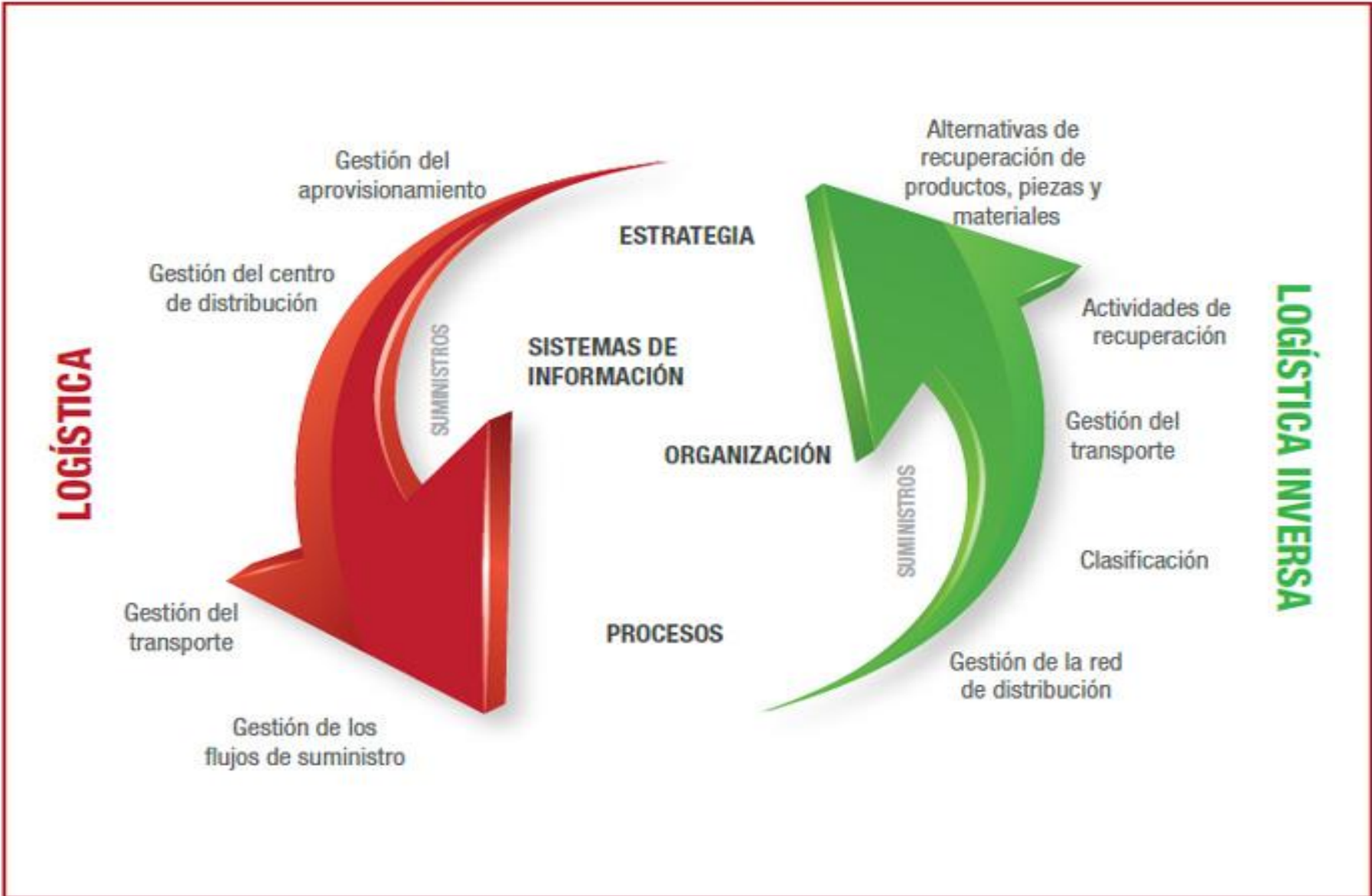
Logística inversa

La logística inversa comprende todas las operaciones relacionadas con la reutilización de productos y materiales. (...) se refiere a todas las actividades logísticas de recolección, desembalaje y proceso de materiales, productos usados y/o sus partes, para asegurar una recuperación ecológica sostenida".

CAUSAS QUE GENERAN LA NECESIDAD DE UNA LOGÍSTICA INVERSA

- MERCANCÍA EN ESTADO DEFECTUOSO
- RETORNO DE EXCESO DE INVENTARIO
- DEVOLUCIONES DE CLIENTES
- PRODUCTOS OBSOLETOS
- INVENTARIOS ESTACIONALES
- RESIDUOS PELIGROSOS

Integración de la red de logística tradicional y logística inversa



Logística verde

- Es la logística que se preocupa por analizar todos los aspectos de la actividad logística que tiene impacto en el medio ambiente – transporte, almacenamiento, gestión de inventarios, manejo de materiales y todos los temas relacionados con la información con la finalidad de satisfacer las necesidades a un costo óptimo, considerando costos económicos pero sin perder de vista los efectos al medio ambiente y equilibrio de los recursos.

BENEFICIOS DE LA LOGISTICA VERDE.

- Mayor eficiencia en los recursos (reducción de del impacto ambiental)
- La eficiencia en los tiempos operativos que reduce los costos operativos (reducción de costos y aumento de beneficios)

ACTIVIDADES LOGISTICA VERDE

Optimización de la información de la compañía

- Mediante un software que permita conocer información de la posición y características de la mercancía.

Modernización de la flota de vehículos

- Actualización de la flota de aviones, barcos y transporte terrestre.

Uso de vehículos que usan combustible alternativos

- Como por ejemplo: Hidrogeno y energía eléctrica

Trabajo en conjunto con los subcontratistas

- Con la finalidad de mejorar la eficiencia energética.

Mejorar la eficiencia energética en la empresa

- Implementando celdas solares en la oficinas de DHL

Capacitación de los empleados

- Para que conozcan temas relacionados con actividades del medio ambiente

Cuantificación de las emisiones de CO2 de la empresa

- Con la finalidad de evaluar el desempeño de la empresa en disminución emisión de gases contaminantes

Logística Inversa

- Devolución de producto.
- Devolución comercial.
- Mercados secundarios

- Reciclaje.
- Remanufactura
 - Envases reutilizadas.
- Destrucción.

Logística verde

- Emisiones de aire y ruido.
 - Impacto medioambiental
- Reducción de embalajes

- Plataformas para MiPymes ..
- Ruta exportadora ..
- Test Exportador ..
- Regiones ..
- Sectores Productivos ..
- Calidad ..
- Regulaciones para exportar ..
- Acuerdos Comerciales ..
- Estadísticas ..
- Exporta Fácil ..
- Directorios ..
- Enlaces de Interés ..
- Calendario de Actividades ..
- Comuníquese ..
- Comercio Sostenible ..

07 de julio del 2017

Inteligencia de Mercados

Informes de las exportaciones peruanas por sectores

🏠 🔊 ✉️

✓ Recomendar 998

🐦 Twittear

PRODUCTO / MERCADO

Búsqueda de producto

Buscar ▶

[Lista Completa](#) | [Búsqueda Avanzada](#)

Búsqueda por mercado

Buscar ▶

SECTORES PRODUCTIVOS

- 🕒 Agronegocios
- 🕒 Exportación de Servicios
- 🕒 Industria de la vestimenta y decoración
- 🕒 Manufacturas Diversas
- 🕒 Productos Pesqueros

FACILITACIÓN DE EXPORTACIONES

- 🕒 Documentos para exportar
- 🕒 Directorio Logístico **¡Nuevo!**
- 🕒 Logística de Exportación
- 🕒 Beneficios Aduaneros y Tributarios
- 🕒 Herramientas Financieras
- 🕒 Simulador Financiero
- 🕒 Rutas Aéreas
- 🕒 Rutas Marítimas
- 🕒 Perfiles Logísticos

CAPACITACIONES

- 🕒 Capacitaciones Organizadas por PROMPERU
- 🕒 Miércoles del Exportador
- 🕒 Talleres Especializados ADOC-PERU
- 🕒 Programa Exporta Perú - PLANEX
- 🕒 Aprendiendo a Exportar
- 🕒 Guía Interactiva
- 🕒 Flujo Exportador
- 🕒 Guía para Exportar
- 🕒 Información de Mercados
- 🕒 PROMO EJE EXPORTADOR 2012
- 🕒 PROMO 2011 | 2010 | 2009 | 2008 | 2007

Síguenos en:



CLICK

DIRECTORIO LOGISTICO



Directorio Logístico

Brinda información y contacto con prestadoras de servicios logísticos que intervienen en la cadena de distribución física internacional.

[Registro](#)

[Consulta](#)



¿QUE EMPRESAS PUEDEN REGISTRARSE EN EL DIRECTORIO LOGISTICO

- Agente de Aduana
- Agente de Carga
- Lineas Navieras
- lineas Areas
- Transporte Terrestre Carga Nacional
- Deposito Simple
- Dulty Free
- Zonas Francas
- Seguros Mercancia
- Servicios Asesoría logística

- Transporte Terrestre Carga Internacional
- Empaque, Envases y Embalajes
- Operadores Portuarios
- Terminales Portuarios
- Empresas Mensajería Internacional
- Deposito Temporal
- Deposito Aduanero
- Ceticos
- Centros de Distribución
- Asociaciones Logísticas

Resultado de la Búsqueda

Nro de Documento	Razón Social	País	Ciudad	Servicio	Detalle
20563438062	GRUPO ASL AGENTES DE ADUANA SAC	Perú	LIMA,	Agente de Aduana, Agente de Carga, Transporte Terrestre Carga Nacional, Depósito Simple, Seguros Mercancia, Servicios Asesoría Logística, Transporte Terrestre Carga Internacional, Empaques, Envases y Embalajes, Asociaciones Logísticas,	
20384828231	AIROCEAN CARGO S.A.C.	Perú	LIMA,	Agente de Aduana, Agente de Carga, Transporte Terrestre Carga Nacional, Servicios Asesoría Logística,	
20292566086	AGENCIA AFIANZADA DE ADUANA JKM SAC	Perú	CALLAO,	Agente de Aduana, Agente de Carga, Depósito Simple, Transporte Terrestre Carga Internacional,	
20387408062	HELLMANN WORLDWIDE LOGISTICS S.A.C.	Perú	CALLAO, PIURA,	Agente de Aduana, Agente de Carga, Transporte Terrestre Carga Nacional, Depósito Simple, Seguros Mercancia, Servicios Asesoría Logística, Transporte Terrestre Carga Internacional, Empaques, Envases y Embalajes, Asociaciones Logísticas,	
20108407167	GAMMA CARGO S.A.C	Perú	LIMA, LIMA, CALLAO, PIURA, LIMA,	Agente de Aduana, Agente de Carga, Transporte Terrestre Carga Nacional, Seguros Mercancia, Servicios Asesoría Logística, Transporte Terrestre Carga Internacional, Asociaciones Logísticas,	
20523301811	ANTARES ADUANAS SAC	Perú	LIMA, CALLAO,	Agente de Aduana, Transporte Terrestre Carga Nacional,	
20389592715	SEA LAND LOGISTICS DEL PERU SAC	Perú	LIMA,	Agente de Aduana, Agente de Carga, Líneas Navieras, Líneas Aereas, Transporte Terrestre Carga Internacional, Operadores Portuarios,	
20508502185	CORPORACION JMR SAC.	Perú	LIMA,	Agente de Aduana, Agente de Carga, Depósito Simple, Seguros Mercancia, Servicios Asesoría Logística, Transporte Terrestre Carga Internacional,	
20521452448	PLANET CARGO PERU SAC	Perú	CALLAO,	Agente de Aduana, Agente de Carga, Transporte Terrestre Carga Nacional, Servicios Asesoría Logística, Transporte Terrestre Carga Internacional,	

Ficha Empresarial

Imprimir

Nombre Comercial:

AAAP

Razón Social:

ASOCIACIÓN DE AGENTES DE ADUANA DEL PERU

Dirección:

JR. JOSE ANTONIO DE SUCRE 320

Departamento:

LIMA

Distrito:

SAN MIGUEL

Teléfono Celular:

994172349

Página Web:

www.aaap.org.pe

Ruc:

20110021021

Tipo de Dirección:

Oficina Principal

País:

Perú

Provincia:

LIMA

Teléfono Oficina:

2631168

Correo:

aaap@aaap.org.pe

Persona de Contacto:

Axel TeranParedes

Descripción de La Empresa

GREMIO DE AGENTES DE ADUANA

Representantes

Nombre	Apellido Paterno	Apellido Materno	Correo	Cargo
JUAN RICARDO	BELLO	ANGOSTO	rbello@mandatariosaduaneros.com	PRESIDENTE

Servicios que Brinda la Empresa

- Agente de Aduana

Certificaciones

Sucursales Nacionales

Tipo de Dirección	Dirección	Persona de Contacto	Correo	Departamento	Provincia	Distrito	Teléfono
-------------------	-----------	---------------------	--------	--------------	-----------	----------	----------

Sucursales Internacionales

Tipo de Dirección	Dirección	Persona de Contacto	Correo	País	Estado/Región	Ciudad	Teléfono
-------------------	-----------	---------------------	--------	------	---------------	--------	----------

Productos Transportados y/o Gestionados

Producto	Mercado de Exportación
----------	------------------------



 Perú

